
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA POMIESZCZENIA Z PRZEZNACZENIEM NA KOTŁOWNIĘ GAZOWĄ DLA POTRZEB
ZESPOŁU SZKÓŁ W GIŁOWICACH
ADRES INWESTYCJI : GIŁOWICE, UL. SIEDŁAKÓWKA 37
INWESTOR : GMINA GIŁOWICE
ADRES INWESTORA : GIŁOWICE, UL. KRAKOWSKA 40
BRANŻA : ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA
DATA OPRACOWANIA : marzec .2021

DZIAŁY KOSZTORYSU

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
Kotłownia, Gilowice			
1	OGRANIZACJA I PRACE ROZBIÓRKOWE ORAZ PRZYGOTOWAWCZE	1	4
2	ROBOTY KONSTRUKCYJNE	5	11
3	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	12	29

PRZEDMIAR

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Kotłownia, Gilowice				
1 OGRANIZACJA I PRACE ROZBIÓRKOWE ORAZ PRZYGOTOWAWCZE				
1	Organizacja placu budowy - wygradzenia, koszty nadzoru, biura, itp.	kpl.		
d.1		kpl.	1,000	
			RAZEM	1,000
2	Demontaż bramy stalowej zewnętrznej	kpl.		
d.1		kpl.	1,000	
			RAZEM	1,000
3	Zamurowanie otworów (po bramie z pozostawieniem otworu na drzwi i okno i części okna w polu komina) 2,5*4,0-0,9*2,0-1,4*1,4+2,0*1,20	m ²		
d.1		m ²	8,640	
			RAZEM	8,640
4	Osadzenie nadproży w ścianie	m		
d.1	1,30+1,70	m	3,000	
			RAZEM	3,000
2 ROBOTY KONSTRUKCYJNE				
5	Wykucie gniazd w ścianach z cegły o gr. 25 cm	m ³		
d.2	7*0,25*0,24*0,30	m ³	0,126	
			RAZEM	0,126
6	Belki stropowe - deskowanie	m ²		
d.2	<B-01>(2*0,18+0,24)*2,86	m ²	1,716	
	<B-02>(2*0,18+0,24)*3,76	m ²	2,256	
	<B-03>3*(2*0,18+0,24)*3,11	m ²	5,598	
			RAZEM	9,570
7	Belki stropowe - betonowanie, C20/25	m ³		
d.2	<B-01>0,18*0,24*2,86	m ³	0,124	
	<B-02>0,18*0,24*3,76	m ³	0,162	
	<B-03>3*0,18*0,24*3,11	m ³	0,403	
			RAZEM	0,689
8	Belki stropowe - zbrojenie	kg		
d.2	0,395*(19+26+66)+1,578*(15,25+9,20+16,8+49,5)	kg	187,048	
			RAZEM	187,048
9	Strop żelbetowy - deskowanie	m ²		
d.2	2,86*(0,39*2+1,76)+2,61*2*1,76	m ²	16,452	
			RAZEM	16,452
10	Strop żelbetowy - betonowanie, C20/25	m ³		
d.2	7,02*2,86*0,12	m ³	2,409	
			RAZEM	2,409
11	Strop żelbetowy - zbrojenie	kg		
d.2	142,5*0,395+285*0,617	kg	232,132	
			RAZEM	232,132
3 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
12	Oczyszczenie ścian i sufitów	m ²		
d.3	<piwnica>2,54*2*(7,02+2,86) +7,02*2,86	m ²	70,268	
	<parter>2,54*2*(7,02+2,86)+7,02*2,86	m ²	70,268	
			RAZEM	140,536
13	Tynk cem-wap na ścianach	m ²		
d.3	<piwnica>2,54*2*(7,02+2,86)-2,16*2,10+0,5*(2*2,10+2,16)	m ²	48,834	
	<parter>2,54*2*(7,02+2,86)	m ²	50,190	
			RAZEM	99,024
14	Tynk cem-wap na suficie	m ²		
d.3	<parter>7,02*2,86	m ²	20,077	
			RAZEM	20,077
15	Malowanie ścian z gruntowaniem	m ²		
d.3	<piwnica>2,54*2*(7,02+2,86)-2,16*2,10+0,5*(2*2,10+2,16)	m ²	48,834	
	<parter>2,54*2*(7,02+2,86)	m ²	50,190	
			RAZEM	99,024
16	Malowanie sufitu z gruntowaniem	m ²		
d.3	<piwnica>7,02*2,86+0,18*(2*2,86+3,76+3*2*3,11)	m ²	25,142	
	<parter>7,02*2,86	m ²	20,077	

PRZEDMIAR

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			RAZEM	45,219
17 d.3	Okładzina sufitu z wełny mineralnej (15cm)	m ²		
	<piwnica>7,02*2,86+0,18*(2*2,86+3,76+3*2*3,11)	m ²	25,142	
			RAZEM	25,142
18 d.3	Okładzina sufitu - siatka i klej na wełnie	m ²		
	poz.17	m ²	25,142	
			RAZEM	25,142
19 d.3	Posadzka – folia PCV (na stropie)	m ²		
	<piętro>7,02*2,86	m ²	20,077	
			RAZEM	20,077
20 d.3	Posadzka – wylewka betonowa zbrojona siatką gr. 5-8cm w spadku	m ²		
	<piętro>7,02*2,86	m ²	20,077	
			RAZEM	20,077
21 d.3	Posadzka – wylewka samopoziomująca	m ²		
	<piwnica>7,02*2,86	m ²	20,077	
			RAZEM	20,077
22 d.3	Posadzka – płytkowanie	m ²		
	<piwnica>7,02*2,86	m ²	20,077	
	<piętro>7,02*2,86	m ²	20,077	
			RAZEM	40,154
23 d.3	Posadzka – cokoliki z płytek 10cm	m		
	<piwnica>2*(7,02+2,86)-2,16+2*0,50	m	18,600	
	<piętro>2*(7,02+2,86)-1,02+2*0,2	m	19,140	
			RAZEM	37,740
24 d.3	Drzwi D01, dwuskrzydłowe 2x90/200	szt.		
	1	szt.	1,000	
			RAZEM	1,000
25 d.3	Drzwi D02, jednoskrzydłowe 90/200 z zamkiem panicznym i dźwignią	szt.		
	1	szt.	1,000	
			RAZEM	1,000
26 d.3	Okna elewacyjne	m ²		
	1,40*1,40	m ²	1,960	
			RAZEM	1,960
27 d.3	Parapety wewnętrzne	m		
	1,40	m	1,400	
			RAZEM	1,400
28 d.3	Parapety zewnętrzne	m		
	1,40	m	1,400	
			RAZEM	1,400
29 d.3	Daszek systemowy nad wejściem	m ²		
	1,00*1,70	m ²	1,700	
			RAZEM	1,700